



Zubehör

Wasserfilter Typ RF, rückspülbar

Für Kaltwasser und Warmwasser (optional).
DIN/DVGW-zugelassen nach DIN 19632

Anwendung:

Zur Sicherung der Wasserqualität in der Haus- und Industrieanlage durch den Schutz vor Feststoffteilen. Durch das hochwirksame Rückspülsystem wird die gesamte Filterfläche mittels kraftvollem und gebündeltem Wasserstrahl gereinigt.

Ausführung:

- Gehäuse aus stabilem Messing inkl. Verschraubungen und Manometer
- Klarsichtfiltertasse aus stoßfestem glasklarem Kunststoff inkl. Doppelringschlüssel
- Siebeinsatz aus nichtrostendem VA
- Kugelventil mit normgerechtem Ablaufanschluss mit Belüftungsöffnungen.
- Memory-Ring als Hinweis auf die nächstfällige manuelle Rückspülung.
- Auch während der Rückspülung Versorgung mit gefiltertem Wasser
- Automatische Rückspülvorrichtung Typ Z11 nachrüstbar
- Weitere lieferbare Filtereinsätze: Filterfeinheit 20, 50, 200, 300, 500 µm



Technische Daten:

Filterfeinheit: 105/135 µm
 Δp bei Nenndurchfluss: 0,2 bar
 Betriebsdruck: min. 1,5 max. 16 bar
 Betriebstemperatur: max. 40°C (auch bis 70°C lieferbar)

Wasserfilter	Typ	RF-1	RF-2	RF-3	RF-4
Anschlussmaß	Zoll Rp	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Nenndurchfluss max.	m ³ /h	7,2	7,8	10	11,5
Baulänge inkl. Verschraubung	mm	210	222	245	270
Artikel-Nummer:		909040	909041	909042	909043

Rückspülautomatik Typ Z11

Zur vollautomatischen Rückspülung der Filter RF.
 Automatische Rückspülzeitabstände einstellbar von 4 Minuten bis zu 3 Monaten bei fest eingestellter Rückspüldauer von 25 sec.
 Nachlaufautomatik bei Stromausfall über Batteriebetrieb.
 Ausgeführt mit Kugelventil 1/2" aus Messing.
 Rückspülwassermenge je nach Filtergröße bei 4 bar Betriebsdruck: 12-18 Liter.

Artikel-Nummer.: 909060

